



Pou Piblikasyon Imedya: 09/01/2023

GOUVÈNÈ KATHY HOCHUL

GOUVÈNÈ HOCHUL ANONSE APWOBASYON PÈMI ENPLANTASYON POU TWA GWO ENSTALASYON ENÈJI SOLÈ

Enstalasyon solè 309 megawat konbine pou pote plis pase 458 milyon dola nan ekonomi lokal la, k ap alimante 69,000 kay New York

11 pwojè enèji renouvlab a gwo echèl ke ORES te apwouve depi kreyasyon li an 2021

Gouvènè Kathy Hochul te anonse jodi a Biwo Enèji Renouvlab Eta New York la te bay twa pèmi anplasman ki pral bay ase enèji pwòp pou alimante plis pase 69,000 kay New York pou omwen 20 ane. Anons jodi a, lè yo te makonnen ak uit enstalasyon Biwo a te otorize deja, make apwobasyon 11 pwojè, ki totalize prèske 1.8 jigawat depi 2021. Sa a make vitès ki pi rapid nan apwobasyon pwojè enèji renouvlab nan istwa eta a. Sa enkli pwojè ki sitiyr atravè Konsèy Eta a sou Aplasman Pwoduiksyon Elektrisite ak Anviwònman an, New York te apwouve yon total de 20 nouvo pwojè enèji renouvlab depi 2021.

"Akselere devlopman enèji renouvlab se yon pi gwo priyorite pou asire nou atenn objektif klimatik nou yo, kreye travay, epi ankouraje devlopman ekonomik atravè eta a", **Gouvènè Hochul te deklare.** "N ap solidisyé pozisyon nou km yon lidè nasyonal nan aksyon klimatik, epi envestisman sa yo pral ede kreye yon New York ki pwòp ak an sante kote jenerasyon k ap vini yo ka pwospere."

Pandan ke yo respekte epi depase tout dat limit legal yo, desizyon Biwo Enèji Renouvlab (ORES oswa Biwo a) Eta New York la te demontre efikasite ak efisyans pwosesis otorizasyon pou pwojè enèji renouvlab a gwo echèl nan Eta New York kòm yon modèl pou rezoud pwoblèm kriz ekzistansyèl ki pi ijan nan epòk nou an - ki se menas chanjman klimatik mondal la. Lè yo te fin fè revizyon apwofondi, transparan, ak solid nan tout 11 aplikasyon yo ki enkli konsiderasyon prèske 1,500 kòmantè publik ak minisipal yo, yo te apwouve yon majorite nan enstalasyon enèji sa yo nan sis mwa apre aplikasyon yo te jije konplè. Pandan pwojè sa yo ap kontinye, ORES pral kontinye travay avèk gouvènman lokal yo ak moun ki gen enterè nan kominate a pandan devlopman tout gwo enstalasyon enèji renouvlab yo.

Etap enpòtan jodi a mete aksan sou lidèchip New York nan batay kont chanjman klimatik la lè li akSELERE ajanda enèji pwòp ki pi anbisye ki ap dirije eta a nan nasyon an, pandan y ap konsidere tou pwoteksyon anviwònman an ak tout faktè sosyal, ekonomik ak anviwònman ki enpòtan yo nan desizyon yo pou pèmèt enstalasyon sa yo nan yon fason ki rapid ak rantab.

Houtan Moaveni, Direktè Egzekitif Biwo Enplantasyon Enèji Renouvlab la, te deklare, "Siksè pwosesis anplasman § 94-c la atribiye a anplwaye nan ORES la ak ajans Eta patnè li yo, ansam ak tout moun ki gen enterè ki enplike yo ki gen ladan ofisyèl lokal yo, manm kominote a, gwooup anviwònmantal yo, sendika travayè yo ak endistri enèji pwòp ki dedye a bati yon New York ki pi pwòp, ki pi rezistan Pwosesis sa a reprezante yon modèl regilasyon pou fè tranzisyon enèji pwòp la rive nan yon fason efikas ak efisyan pou atenn objektif rediksyon emisyon kabòn nou yo, pandan y ap asire pwoteksyon solid resous natirèl nou yo ak konsiderasyon tout faktè sosyal, ekonomik, ak anviwònmantal enpòtan yo."

Twa pèmi anplasman, ki totalize apeprè 309 MW kapasite enèji renouvlab yo se:

- Homer Solar Energy Center (Enstalasyon Pwoduiksyon Elektrisite Solè ki evalye a 90 MW nan vil Homer, Cortlandville, ak Solon, Konte Cortland);
- Tracy Solar (Enstalasyon Pwoduiksyon Elektrisite Solè ki evalye a 119 MW nan vil Orleans ak Clayton, Konte Jefferson); epi
- Riverside Solar (Enstalasyon Pwoduiksyon Elektrisite Solè ki evalye a 100 MW nan vil Lyme ak Brownville, Konte Jefferson)

Pwojè sa yo dwe bay prèske 20 milyon dola nan 20 premye ane yo nan konte yo, vil yo ak distri lekòl yo nan fòm peman olye taks (Payments In Lieu Of Taxes, PILOT) ak akò kominote akèy pou investi nan enfrastrikti, sèvis adisyonèl, ak resous pou rezidan yo nan kominote yo k ap òganize chak etablisman. Anplis de sa, pwojè sa yo dwe ankoraje plis pase 458 milyon dola nan investisman kapital epi kreye plis pase 460 djòb akoutèm ak alontèm nan devlopman, konstriksyon, ak operasyon ak antretyen enstalasyon yo. Yon fwa yo fonksyone, pwojè sa yo pral ajoute 542,000 megawat nouvo kapasite renouvlab chak ane, epi yo espere jenere ase enèji pwòp pou alimante plis pase 69,000 kay chak ane epi redwi emisyon kabòn nan plis pase 356,000 tòn metrik chak ane, sa ki ekivalan ak tetire plis pase 76,000 machin sou wout la chak ane.

Direktè Egzekitif Jeneral Depatman Sèvis Biblik la ak Prezidan Konsèy Eta a sou Aplasman Pwoduiksyon Elektrisite ak Anviwònman an, Rory M. Christian, te deklare, "Avansman kontinyèl New York nan pwojè enèji renouvlab yo enpòtan anpil pou satisfè sib enèji pwòp ak rediksyon kabòn agresif ak Lwa sou Lidèchip Klima ak Pwoteksyon Kominotè (Climate Leadership and Community Protection Act, CLCPA) a pou konbat chanjman klimatik la. Apwobasyon fèm solè ki enpòtan anpil sa yo pral benefisyé tout Nouyòkè yo lè yo redui depandans nou sou konbistib fosil yo, ogmante investisman nan enèji pwòp, kreye djòb enèji pwòp, ak amelyore anviwònman nou an."

Prezidan ak Direktè Egzekitif Jeneral Otorite Rechèch ak Developman Enèji Eta New York ak Ko-prezidan Konsèy sou Klima Eta New York la, Doreen M. Harris, te deklare, "New York ap deplase pi vit pase anvan ak avansman pwojè enèji renouvlab a gwo echèl pandan n ap kontinye transfòme fason kay yo ak biznis yo atravè Eta a alimante. Apwobasyon twa gwo enstalasyon solè sa yo ap fè yo vin pi pre pou finalman bay enèji pwòp nan rezo elektrik la pandan y ap ede asire ke pwojè sa yo plase yon fason responsab epi pote avantaj ekonomik ak kominotè konsiderab."

Komisè Depatman Konsèvasyon Anviwònman Eta New York la ak Ko-prezidan Konsèy Aksyon sou Klima a, Basil Seggos, te deklare, "Envestisman nan enèji renouvlab enpòtan anpil pou diminye emisyon gaz ki lakòz efè sè ak soulaje presyon ki sou rezo enèji yo isit la nan New York ak atravè nasyon an, e mwen kontan wè twa pwojè enpòtan sa yo apwouve. Pou reyalize egzijans klimatik New York la k ap mennen nan nasyon an ki dekri nan Lwa sou Lidèchip Klima ak Pwoteksyon Kominotè a, nou dwe kontinye fè pwogrè pou n atenn objektif final nou ki se 100 poustan elektrisite zewo emisyon atravè angajman nan sous renouvlab yo tankou solè."

Komisè Depatman Travay Eta New York ak Manm Konsèy Aksyon Klimatik la, Roberta Reardon, te deklare, "Gouvènè Hochul ap pozisyone Eta New York kòm yon lidè mondal nan batay kont chanjman klimatik la. Nouvo enstalasyon sa yo pral ede eta nou an reyalize objektif enèji renouvlab li yo pandan y ap kreye nouvo opòtinite travay enteresan pou Nouyòkè yo."

Prezidant Lig Konsèvasyon Elektè New York (New York League of Conservation Voters), Julie Tighe, te deklare, "Lig Konsèvasyon Votè New York (New York League of Conservation Voters) la kontan wè Biwo Enèji Renouvlab la bay pèmi pou Homer Solar Energy Center, Tracy Solar, ak Riverside Solar pou twa novo gwo enstalasyon enèji solè. Nou felisite Gouvènè Hochul paske li te fè politik yo tounen pwojè sou tèren an, ak ORES paske yo fè revizyon rapid ak apwofondi sou pèmi anplasman solè yo epi fè New York avanse nan yon etap pi pre pou atenn objektif enèji pwòp li yo."

Anne Reynolds, ki se Direktris Jeneral Alyans pou Enèji Pwòp New York la (Alliance for Clean Energy New York), te deklare, "Twa pwojè solè sa yo - Homer, Tracy, Riverside - pral pote avanaj tranzisyon enèji pwòp nan pati santral ak nan nò New York. Bon djòb pou soutni fanmi; lè ki pi pwòp; ak yon rezo enèji ki pi divèsifye ak an sekirite nan tout Eta a. Lè pwojè tankou sa yo satisfè etap enpòtan yo, se yon bon nouvèl pou tout Nouyòkè yo."

Ou kapab jwenn desizyon jodi a lè ou ale sou sitwèb biwo a nan
<https://ores.ny.gov/permit-applications>.

Inisyativ Enèji Pwòp New York la k ap mennen nan nasyon an
Ajanda nasyonal sou klima Eta New York la se inisyativ sou klima ak enèji pwòp ki pi agresif nan peyi a, ki mande yon tranzisyon òdone epi ki ekitab nan enèji pwòp ki kreye travay epi ki kontinye ankouraje yon ekonomi ekologik pandan Eta New York ap retabli anba pandemi COVID-19 la. Enskri nan lwa atravè Lwa sou Lidèchip Klimatik ak

Pwoteksyon Kominotè a, New York sou yon chemen pou reyalize objektif mandate li a nan yon sektè elektrisite zewo emisyon rive 2040, ki gen ladan 70 pousan jenerasyon enèji renouvlab rive 2030, ak pou atenn netralite kabòn nan tout ekonomi an. Li chita sou envestisman san presedan New York pou devlope enèji pwòp yo, ki enkli plis pase 35 milya dola nan 120 pwojè enèji renouvlab ak transmisyon ki fèt sou gran echèl nan Eta a, 6.8 milya dola pou redui emisyon batiman yo, 1.8 milya pou devlope enèji solè, plis pase 1 milya dola pou inisyativ transpò pwòp ak plis pase 1.6 milya dola nan angajman NY Green Bank yo. Mete ansam, envestisman sa yo pèmèt kenbe prèske 158,000 travay nan sektè enèji pwòp la nan New York an 2020, yon kwasans 2,100 pousan nan sektè enèji solè a ki distribiye depi 2011 ak yon angajman pou devlope 9,000 megawat enèji ewolyèn sou lanmè a disi 2035. Selon Lwa sou Klima a, New York pral apiye sou pwogrè sa a epi diminye emisyon gaz efè sè yo pou 85 pousan pa rapò ak nivo 1990 yo lè nou rive nan 2050 pandan y ap asire ke omwen 35 pousan avèk yon objektif 40 pousan nan avantaj ki genyen nan envestisman nan enèji pwòp pou benefisyé kominate defavorize yo epi fè pwogrè avanse nan direksyon sib efikasite enèji Eta a pou lane 2025 la pou diminye konsomasyon enèji sou sit la pou 185 mil milya BTU (inite tèmik britanik) nan ekonomi enèji itilizasyon final.

###

Lòt nouvèl disponib sou sit www.governor.ny.gov
Eta New York | Chanm Egzekitif | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418